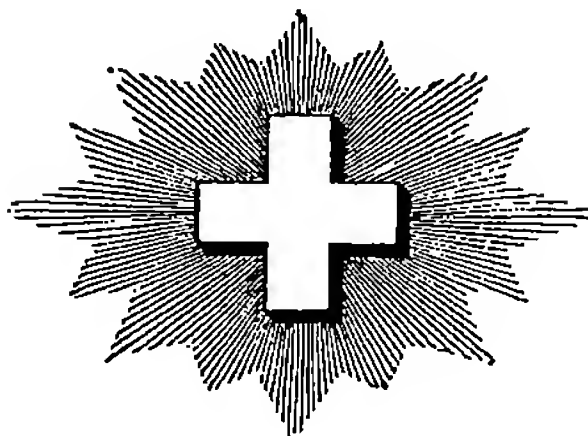


CONFÉDÉRATION SUISSE

BUREAU FÉDÉRAL DE LA



PROPRIÉTÉ INTELLECTUELLE

EXPOSÉ D'INVENTION

Brevet additionnel N° 30754/568 11 novembre 1905, 7³/₄ h. p.

Classe 64

Paul LOICHOT, à Charquemont (Doubs, France).

Montre.

L'objet de la présente demande de brevet consiste en une montre répondant à la revendication du brevet n° 30754 et dans laquelle la plaque portant l'échappement est fixé sur un axe unique, pivoté à chacune de ses extrémités et traversant d'outre en outre ladite plaque.

Le dessin annexé, donné à titre d'exemple, représente, en plan dans la fig. 1 et en coupe suivant la ligne *A-B* de la fig. 1 dans la fig. 2, une forme d'exécution de l'objet de l'invention.

La plaque *m* portant l'échappement, soit la roue *j*, la fourchette *k* et le balancier *l* ainsi que les supports de ces mobiles, est traversée d'outre en outre, en son milieu, par un axe *n* qui y est fixé solidement et qui est pivoté à ses deux extrémités, d'une part dans la platine *o* et d'autre part dans le pont *p*. Cet axe *n* porte à son extrémité inférieure son pignon de commande *g*.

Cette disposition d'un axe unique, contrairement à la construction généralement adoptée dans les échappements à tourbillon, permet une fabrication plus simple et plus économique et procure une solidité plus grande et l'ensemble de la plaque tournante et de ses supports formant la cage de l'échappement.

L'axe *n* peut ou non porter une aiguille de seconde.

REVENDEICATION:

Montre répondant à la revendication du brevet n° 30754, dont la plaque, portant l'échappement et ses supports, est fixé sur un axe unique qui la traverse d'outre en outre en son milieu et qui est pivoté à chacune de ses extrémités.

Paul LOICHOT.

Mandataire: A. MATHEY-DORET, Chaux-de-Fonds.

Fig. 1.

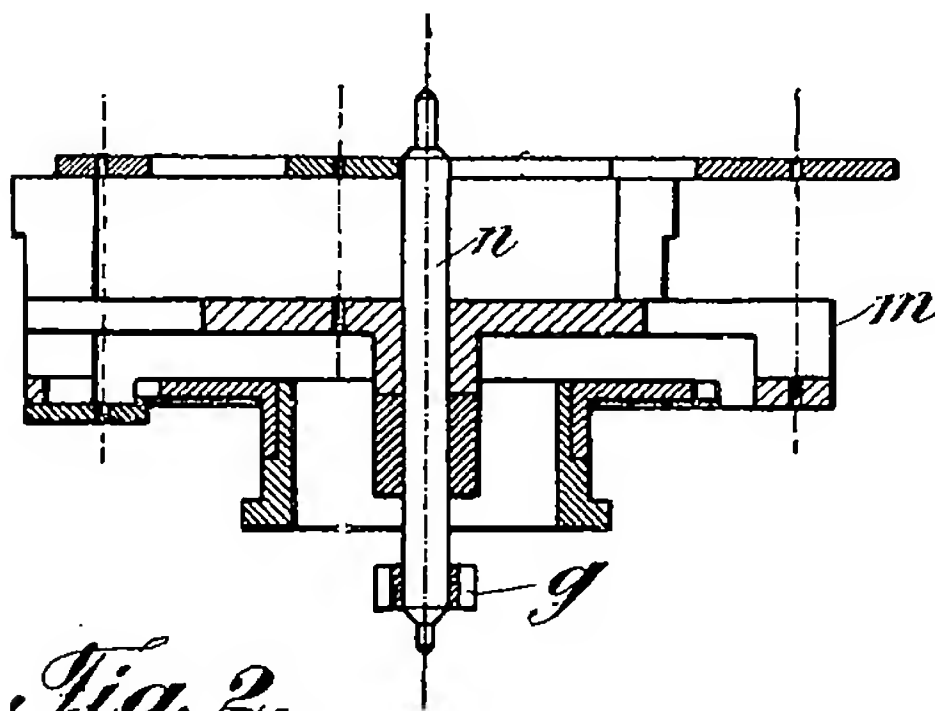
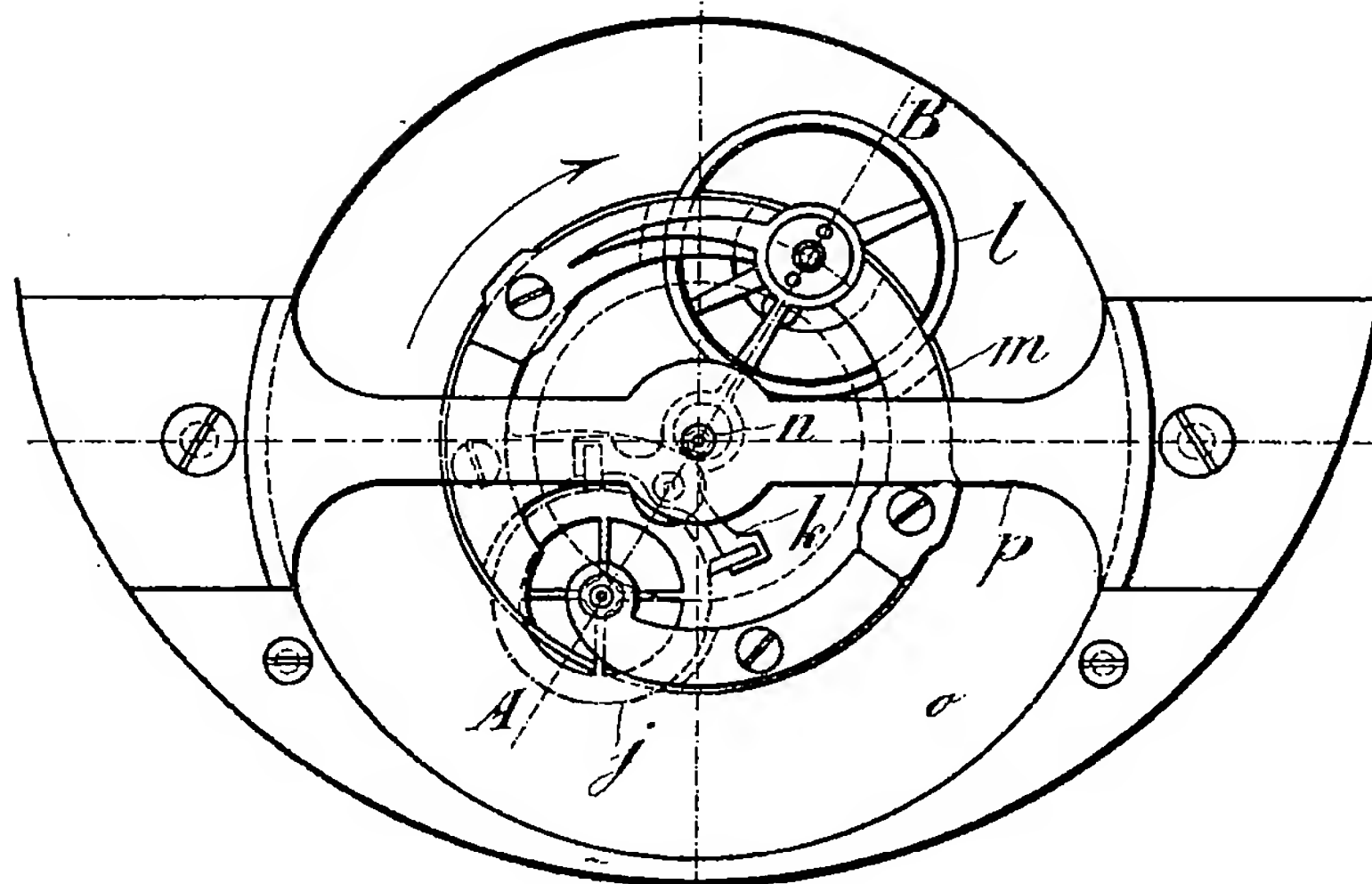


Fig. 2.